Issue Classification										

Appli	cation No.	Applicant(s)	
10/64	14,858	WATANABE ET AL.	
Exam	iner	Art Unit	
John	T. Kwon	3747	

			¥2		IS	SUE C	LASSIF	ICATION	V									
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS					CLASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
123 490			123	480		-10 - 10 10			- 7									
H	INTERNATIONAL CLASSIFICATION				361	152		1.00		**************************************	10 W 1000000							
F	0	2	М	51/00	, r	-					Y							
			"" 10'	1.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				-								
				1						*	To the second							
				1	2012													
		. 1							1.13									
(Assistant Examiner) (Date) のより アート 9[3[04] (Legal Instruments Examiner) (Date)					913104	(Pfin	John T			(Print	Claims Allo D.G. Claim(s)	o.G. Print Fig.						

\boxtimes c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.		☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40	ļ		70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134	ĺ		164			194
	15			45	Į		75			105			135			165			195
	16			46		a /	76			106			136	_ 0		166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78	7.00		108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171		7 - 1	201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54	[84			114			144	Ţ		174			204
	25			55			85	[115			145			175			205
	26			56			86	[116			146			176			206
	27			57		_ 1	87			117			147			177	İ		207
	28			58			88	[118			148			178			208
	29			59			89			119	Γ		149	ſ		179	İ		209
	30			60			90			120			150	[180	[210